Dual

In der HiFi-Technik vorn.

Gesamt-Programm 2/79



Dual. Maßstab für fortschrittliche HiFi-Technik.

HiFi ist Sache der Spezialisten.

Mit neuen Ideen sind wir groß geworden. Mit Ideen, die in der H.Fi-Technik internationale Maßstäbe gesetzt haben; dynamisch ausbalancierter Straight-Tonarm, kardanische Lagerung, Direct Drive-Motor mit Hallgenerator, Vario Pulley, Antiskating. Neuestes Beispiel: der U.L.M.-Tonarm und Quartz Control.

Aber es blieb nicht bei Plattenspielern. Das Dual-Programm ist heute so komplett wie nie. Und alle HiFi-Componenten sind mit der gleichen Präzision entwickelt worden, die unsere Plattenspieler zur Nr. 1 gemacht hat:

- HiFi-Cassettendecks mit D.L.L.-Technik, Autoreverse, Fernsteuerung, Microprozessor, Fade Edit, LED Peak-Level-Indicator.
- HiFi-Tuner in Synthesizer-Technik, quartzstabilisierte digitale Frequenzanzeige, Programm-Speicher, Fernsteuerung, digitale Quartzuhr, Timer.
- HiFi-Verstärker der Studio-Klasse. Moving Coil-Eingang.
 Micro Blend. Kanalgetrennte Baß- und Höhenregler. Umschaltbare Bezugsfrequenzen. LED Watt-Anzeige. Fernsteuerung.
- HiFi-Receiver in Synthesizer-Technik, digitale Frequenzanzeige, elektronische Programm-Speicherung, Sender-Suchlauf, Tape Duplicate, Monitor, digitale Quartzuhr.
- HiFi-Boxen mit Thermo Float-Technik, Linear-Impedance, Feldlinien-Focussierung, Pegelschalter für Tief-, Mittel- und Hochton-System, echter 4- und 8-Ohm-Betrieb durch doppelte Anschlußtechnik.

Dual 2/79. Das HiFI-Programm vom Spezialisten. Entwickelt f
ür Kenner.

Qualität hat ihren Preis.

Diese Formel bestätigt, was nicht sein kann: fortschrittliche HiFi-Technik zum Billig-Preis. Das haben alle wirklich guten HiFi-Anlagen gemeinsam.

Wer sich jedoch an Preis und Leistung orientiert, kann durchaus günstig kaufen. Lesen Sie dazu einmal die Testergebnisse der Fachzeitschriften. Sie haben den Dual-Componenten ein gutes bis sehr gutes Preis/Leistungs-Verhältnis bescheinigt. Das gibt Ihnen das sichere Gefühl, nicht billig, sondern günstig zu kaufen. Vorausgesetzt, Sie entscheiden sich für Dual.

Wo finden Sie Dual?

Ausschließlich im Fachgeschäft. Denn zu einem erstklassigen HiFi-Programm gehört die erstklassige Beratung. Darauf sollten Sie nicht verzichten:

- Weil technische Leistungsdaten fachmännisch erläutert werden müssen.
- Weil ein Geräte-Angebot ohne Vorführung einfach nicht überzeugen kann.
- Weil Kundendienst und Garantie einen seriösen und zuverlässigen Partner brauchen.
- Weil echter Kundendienst nur funktioniert, wenn ein Fachgeschäft in unmittelbarer Nähe für Sie da ist.
- Weil Ihr Händler mit seinem fachmännischen Service insgesamt der preisgünstigere Partner ist.

Also fragen Sie ihn nach Dual. Und seien Sie ruhig etwas hartnäckig, denn schließlich setzen wir einen Maßstab. Den Maßstab für fortschrittliche HiFi-Technik.

HiFi-Plattenspieler





U.L.M.-Tonarm und Quartz Control.

Das Markenzeichen bester Tonarmtechnik ist der Dual Straight-Tonarm. Diesen Tonarm haben wir konsequent weiterentwickelt mit dem Ziel, besser als alle anderen zu sein. Das Ergebnis: der U.L.M.-Tonarm (Ultra Low Mass). 50% weniger effektive Masse als bisher Spitzenklasse war. Der Vorteil: hörbar bessere Abtastung, bessere Höhenwiedergabe, Longlife-Garantie für Nadel und Schallplatte.

Quartz Control ist die Antriebstechnik des CS 731 Q. Im Gegensatz zu anderen Quartz-Plattenspielern ist außer dem Direktantrieb zusätzlich die Tonhöhenabstimmung und die Stroboskopbeleuchtung quartzgenau. U.L.M. und Quartz Control – die neue HiFi-Generation.

Dual CS 731 Q. HiFi-Automatikspieler Direct Drive. U.L.M.-Tonarm, Quartz Control, Front Control. Das neue HiFi-Konzept – der Durchbruch zur hörbaren Verbesserung.

U.L.M. Tonarm, nur 8 g effektive Masse von Tonarm einschließlich Tonabnehmer-System. Kardanische Lagerung. Tuning Antiresonator. U.L.M. Tonabnehmer-System Ortofon 60 E mit elliptischer Nadel, nur 0,3 mg bewegte Nadelmasse. Quartz PLL Direct Drive. LED Pitch-Anzeige quartzgenau. Leuchtstroboskop quartzgenau. Fullsize-Plattenteller mit Soft Rim-Belag. Antiskating. Dauerspielschaltung. Front Control. Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 390 mm. Achat-schwarz, metallic-silber und metallic-braun.

Technische Daten aller HiFI-Plattenspieler siehe Seite 23.



Dual CS 714 Q. HiFi-Semi-Automatikspieler Direct Drive. Die Technik des CS 731 Q. Automatische Endabschaltung durch Autoreturn. U.L.M.-Tonarm. Tuning Antiresonator. Kardanische Lagerung. U.L.M.-Tonabnehmer-System Ortofon 60 E mit elliptischer Nadel. Quartz Control. Direct Drive. Pitch Control quartzgenau. Leuchtstroboskop quartzgenau. Fullsize Plattenleller mit Soft Rim-Belag. Antiskating. Autoreturn. Pilot-Lift und Rillenfinder. Front Control. Haubenautomatik. Maße: 424 x 150 x 390 mm. Achat-schwarz, metallic-silber und metallic-braun.



Dual CS 721. HiFi-Automatikspieler Direct Drive. Seine Merkmale: Höchste technische Reife, kompromißlose HiFi-Qualität.
Kardanisch aufgehängter Straight-Tonarm. Zweifach-Antiresonator. Magnet-System Shure V 15 Typ III. Vertical Tonearm Control. Elektronische Drehzahlumschaltung mit Vorwählautomatik. Elektronische Tonhöhenabstimmung. 4fach Leuchtstroboskop. Antiskatling. Dauerspielschaltung. Tonarmlift mit regelbarer Senkgeschwindigkeit. Haubenautomatik.
Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum und schwarz.



Dual CS 650 RC. Fernsteuerbarer HiFi-Automatikspieler Direct Drive. Front Control. HiFi-Technik mit vielen Extras.

ULM-Tonarm. Kardanische Lagerung. U.L.M.-Tonabnehmer-System Ortofon 55 E mit elliptischer Nadel, Direct Drive in CMOS IC-Technik. Fullsize-Plattenteller mit Soft Rim-Belag. Elektronische Tonhöhenabstimmung. 4fach Leuchtstroboskop. Antiskating. Dauerspielschaltung. Front Control. Infrarot-Fernbedienung für Start, Stop und Lift (Sonderzubehör Geber und Empfänger siehe Seite 30). Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 392 mm. Metallic-silber und metallic-braun. Lieferbar ab. Oktober 1979.



Dual CS 626. HiFi-Automatikspieler Direct Drive. Die U.L.M.-Klasse mit hörbar besserer Abtastung. Front Control.

U.L.M.-Tonabnehmer-System Ortofon
55 E mit elliptischer Nadel. Direct Drive in CMOS IC-Technik. FullsizePlattenteller mit Soft Rim-Belag. Elektronische Tonhöhenabstimmung. 4fach
Leuchtstroboskop. Antiskating. Dauerspielschaltung. Front Control. Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 390 mm, Metallic-silber und metallic-braun. Lieferbar ab Oktober 1979.



Dual CS 621. HiFi-Automatikspieler Direct Drive. Hervorragende
Ausstattung und ein erstklassiges Preis/Leistungsverhältnis.
Kardanisch aufgehängter Straight-Tonarm. Zweifach-Antiresonator. MagnetSystem Dual DMS 242 E mit elliptischer Nadel. Elektronische Drehzahlumschaltung mit Vorwählautomatik. Elektronische Tonhöhenabstimmung.
4fach Leuchtstroboskop. Antiskating. Dauerspielschaltung. Tonarm-Lift.
Haubenautornatik.

Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum und schwarz.



Dual CS 606. HiFi-Semi-Automatikspieler Direct Drive. Die U.L.M.-Klasse mit Longlife-Garantie für Nadel und Schallplatte.
U.L.M.-Tonarm. Kardanische Lagerung, U.L.M.-Tonabnehmer-System Orlofon 55 E mit elliptischer Nadel. Direct Drive in CMOS IC-Technik. Fullsize-Plattenteller mit Soft Rim-Belag. Elektronische Tonhöhenabstimmung. 4fach Leuchtstroboskop, Antiskating. Pilot-Lift mit Rillenfinder. Autoreturn.

Haubenaulomatik.

Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum, achat-schwarz und achat-braun.
Lieferbar ab Oktober 1979.



Dual CS 604. HiFi-Semi-Automatikspieler Direct Drive. Die technische Spitze in der mittleren Preisklasse.

Kardanisch aufgehängter Straight-Tonarm. Zweifach-Antiresonator.
Magnet-System Dual DMS 242 E mit elliptischer Nadel. Elektronische Drehzahlumschaltung und Tonhöhenabstimmung. 4fach Leuchtstroboskop.
Antiskating. Pilot-Lift und Rillenfinder. Tonarmrückführung am Plattenende.
Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum und schwarz.



Dual CS 522. HiFi-Automatikspieler Belt Drive. Mit U.L.M.-Tonarm das Spitzenlaufwerk in der Belt Drive-Klasse.

U.L.M.-Tonarm. Kardanische Lagerung. U.L.M.-Tonabnehmer-System Dual 45 E mit elliptischer Nadel. Drehzahlumschaltung mit Vorwählautomatik. Tonhöhenabstimmung durch Vario Pulley. Fullsize-Plattenteller mit Soft Rim-Belag. 4lach Leuchtstroboskop. Antiskating. Dauerspielschaltung. Tonarmlift. Haubenautomatik. Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum, achaf-schwarz und achat-braun.

Lieferbar ab Oktober 1979.

HiFi-Plattenspieler

Dual CS 521. HiFi-Automatikspieler Belt Drive. HiFi-Qualität für viele Jahre durch zuverlässige Antriebstechnik und die Sicherheit der Vollautomatik. Kardanisch aufgehängter Straight-Tonarm. Magnet-System Dual DMS 242 Emit elliptischer Nadel. Drehzahlumschaltung mit Vorwählautomatik. Tonhöhenabstimmung durch Vario Pulley. Fullsize Alu-Druckguß-Plattenteller. 4fach Leuchtstroboskop. Antiskating. Dauerspielschaltung. Tonarmlift. Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum und schwarz.



Dual CS 506. HiFi-Semi-Automatikspieler Belt Drive, Die Überlegenheit in der HiFi-Technik durch U.L.M.-Tonarm.

U.L.M.-Tonarm, Kardanische Lagerung, U.L.M.-Tonabnehmer-System Dual 45 E mit elliptischer Nadel. Drehzahlumschaltung mit Vorwählautomatik, Tonhöhenabstimmung durch Vario Pulley. 4fach Leuchtstroboskop, Antiskating, Pilot-Lift, Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum, achat-schwarz und achat-braun.



Dual CS 504. HiFi-Semi-Automatikspieler Belt Drive. Ein Laufwerk mit der Sicherheit und Zuverlässigkeit von professionellen Diskotheken-Geräten. Kardanisch aufgehängter Straight-Tonarm. Magnet-System Dual DMS 242 Emit elliptischer Nadel. Tonhöhenabstimmung durch Vario Pulley. Fullsize Alu-Druckguß-Plattenteiler mit 4fach Stroboskop. Antiskating. Pilot-Lift. Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 368 mm, Nußbaum und schwarz.



Dual CS 1246. HiFi-Automatikspieler Belt Drive mit Wechseleinrichtung. Eines der bestausgestatteten HiFi-Laufwerke.

Kardanisch aufgehängter Straight-Tonarm. Zweifach-Antiresonator.
Magnet-System Duaf DMS 242 E mit elliptischer Nadel. Drehzahlumschaltung mit Vorwählautomatik. Tonhöhenabstimmung durch Vario
Pulley. Fullsize Alu-Druckguß-Plattenteller. 4fach Leuchtstroboskop. Dauerspielschaltung. Antiskating. Spurwinkel-Selector für Wechselbetrieb.
Tonarmlift. Haubenautomatik.

Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum und schwarz.



Dual CS 1237. HIFI-Automatikspieler Belt Drive mit Wechseleinrichtung. Für HiFI-Freunde mit vielseitigen Ansprüchen. Kardanisch aufgehängter Straight-Tonarm. Magnet-System Ortofon FF 15 D. Drehzahlumschaltung mit Vorwählautomatik. Tonhöhenabstimmung durch Vario Pulley. Spurwinkel-Selector für Wechselbetrieb. Alu-Druckguß-Plattenteller mit 4fach Stroboskop. Antiskating. Tonarmlift. Haubenautomatik. Maße: 424 x 150 x 368 mm. Nußbaum und schwarz.

Stereo-Plattenspieler



Dual CS 1234. Stereo-Automatikspieler mit Wechseleinrichtung. Ideal für junge Leute. Stars in Stereo zum kleinen Preis. Gewichtsbalancierter Alu-Rohr-Tonarm. Keramik-System Dual CDS 660. Tonhöhenabstimmung. Reibradantrieb. Antiskating. Tonarmlift. Getönte Abdeckhaube. Maße: 364 x 146 x 312 mm. Nußbaum und schwarz.



Dual CS 430. Stereo-Semi-Automatikspieler. Im Dual-Programm der Kleine. Aber vorbildlich in der technischen Ausstattung. Langlebige, robuste Technik.

Gewichtsbalancierter Alu-Rohr-Tonarm, Keramik-System Dual CDS 660. Reibradantrieb, Automatische Endabschaltung, Tonarmlift, Getönte Abdeckhaube,

Maße: 310 x 116 x 235 mm. Nußbaum, weiß und schwarz.

HiFi-Cassettendecks





Die neuen Duaf Cassettendecks zeigen schon äußerlich ihre Überlegenheit in der HiFi-Technik. Am fehlenden Cassettenfenster durch D.L.L. Technik. Am Dauerspielschalter für Autoreverse. An der Regeleinheit für Fade Edit. An den Leuchtdioden der Spitzenwertanzeige. An der 6fach Bandsortenwahl, zum Beispiel für Reineisenbander.

D.L.L.-Technik

Die fehlende Eject-Taste, das fehlende Cassettenfenster und der fehlende Cassettenschacht sind die unübersehbaren Merkmale einer neuen perfekten Bedienungstechnik: D.L.L. (Direct Load & Lock). Zum ersten Mai ist es möglich, eine Cassette während dem Abspielen oder Umspulen direkt aus dem laufenden Gerät zu nehmen, ohne die Tonköpfe oder das Band zu beschädigen. Sobald Sie die Cassette greifen, schaltet die D.L.L.-Technik den Antrieb automatisch ab und schwenkt die Tonköpfe biltzschnell in Sicherheit.

LED Peak-Level-Indicator, Reineisen-Technik.
Hoher Bedienungskomfort und äußerste Sicherheif für Band und Tonköpfe durch D.L.L.-Technik. Kein Cassettenfenster, kein Cassettenschacht. Die Cassette kann während jeder Funktion direkt entnommen werden. Autoreverse für Aufnahme und Wiedergabe von beiden Seiten ohne Wenden der Cassette. Infrarot-Fernbedienung für Bandrichtung links, Bandrichtung rechts, schneller Vorlauf, schneller Rücklauf, Pause, Stop.

Dual C 839 RC. HiFi-Cassettendeck mit der technischen Innovation:

D.L.L.-Technik, Autoreverse, Fernsteuerung, Microprozessor, Fade Edit,

(Sonderzubehör Geber und Empfänger siehe Seite 30).
Computer-Steuerung, 6lach Bandsortenwahl, zum Beispiel für die Verwendung der neuen Reineisenbander. Fade Edit zum nachträglichen weichen Ein- und Ausblenden. 2-Motoren-Doppelcapstan-Antrieb. Pitch Control. Automatisches Kopfschutzvisier. Elektronische Bandlauführung. Mikrofon-Mischverstärker. Timer-

Schaltung, Dolby NR*.

Maße: 440 x 150 x 360 mm, Metallic-silber und metallic-braun.

Lieferbar ab September 1979. Technische Daten aller HiFi-Cassettendecks siehe Seite 24.

* Dolby NR ist eingetragenes Warenzeichen der Dolby Laboratories.





Dual C 830. HiFi-Cassettendeck mit der deutlich besseren Technik: D.L.L... Dreikopf-System. Hinterband-Kontrolle. Fade Edit, 6fach Bandsortenwahl. Reineisen-Technik.

Maximale Sicherheit durch die Bedienungstechnik D.L.L. 6lach Bandsortenwahl, z.B. für die neuen Reineisenbänder. Fade Edit zum nachträglichen weichen Ein- und Ausblenden. Trägheitsfreier LED-Aussteuerungs-Indicator für mehr Dynamik in den Aufnahmen. MPX-Filter. Elektronische Bandlaufüberwachung. Mikrofon-Mischverstärker. Limiter. Memory. Dolby NR*. Maße: 440 x 150 x 360 mm. Metallic-silber und metallic-braun. Lieferbar ab Oktober 1979.





Dual C 820. HiFi-Cassettendeck mit vielen Vorteilen durch die Technik der neuen Generation: D.L.L., 6fach Bandsortenwahl, Reineisen-Technik, LFD-Peak-Level-Indicator.

Maximale Sicherheit durch die Bedienungstechnik D.L.L. 6fach Bandsortenwahl, z.B. für die neuen Reineisenbänder. Trägheitsfreier LED-Aussteuerungs-Indicator für mehr Dynamik in den Aufnahmen. SENDUST-Tonkopf. MPX-Filter. Elektronische Bandlaufüberwachung. Limiter. Memory. 2 Mikrofoneingänge. Kopfhöreranschluß. Dolby NR⁺.

Maße: 440 x 150 x 360 mm. Metallic-silber und metallic-braun. Lieferbar ab September 1979.



Dual C 819. HiFi-Cassettendeck. Die ausgewogene Mischung von aktueller Technik, attraktivem Design und Spitzenwerten in der Leistung. Fade Edit zum nachträglichen weichen Ein- und Ausblenden. Getrennter Antrieb von Tonwelle und Cassettenwickel. Beleuchteter Cassettenschacht. Hochabriebfester SENDUST-Tonkopf. Foloelektrische Bandlaufüberwachung und Endabschaltung. 3fach Bandsortenwahl. Mikrofonmischverstärker. Limiter. Memory. Dolby NR*. Maße: 440 x 150 x 360 mm. Metallic-silber und metallic-braun.



Dual C 810. HiFi-Cassettendeck. Die attraktive Preisklasse mit dem Bedienungskomfort und der Sicherheit der D.L.L.-Technik. Automatisches Kopfschutzvisier.

D.L.L. Stach Bandsortenwahl. Quasi-Spitzenwertanzeige mit großflächigen Drehspul-Instrumenten. Hart-Permalloy-Tonkopf, MPX-Filter. Elektronische Bandlaufüberwachung, Kopthörer- und Mikrofoneingang. Dolby NR*. Maße: 440 x 150 x 360 mm. Metallic-silber und metallic-braun. Lieferbar ab Oktober 1979.



Dual C 809. HiFi-Cassettendeck. Die Merkmale: Sichere Bedienung, hohe Zuverlässickeit, ausgereifte HiFi-Technik.

Servogeregelter Gleichstrommotor, Elektronische Bandlaufüberwachung und Endabschaltung, Getrennte Schalter für Vormagnetisierung und Entzerrung, Kanalgetrennte Aussteuerung, Memory-Zähler, Funktionsanzeige durch LED's, Dolby NR*,

MaBe: 440 x 150 x 365 mm. Metallic-silber und metallic-braun.



Dual C 939, HiFi-Cassettendeck Autoreverse, Die Technik für Aufnahme und Wiedergabe von beiden Seiten ohne Wenden der Cassette. Autoreverse mit Dauerspielschaltung. Fade Edit zum nachträglichen weichen Ein- und Ausblenden, Trägheitsfreie Leuchtdiodenanzeige für mehr Dynamik in den Aufnahmen. Mikrofonmischverstärker, Getrennter Antrieb von Tonwelle und Cassettenwickel, Fotoelektrische Bandlaufüberwachung und Endabschaltung, 3fach Bandsortenwahl, Limiter, Memory, Dolby NR* Haubenautomatik.

Maße: 440 x 150 x 300 mm, Nußbaum und schwarz.



HiFi-Mikrofone

Dual MC 316, MC 304. 2 HiFi-Elektret-Kondensator-Mikrofone, spezieli entwickelt für Aufnahmen in bester HiFi-Qualität. Zu Hause oder als Mitschnitt bei Live-Konzerten.

MC 316 mit 3 m-Anschlußkabel. Metall-Stativ. Windschutz. Batterie und Elui. Design metallic.

MC 304 mit 3 m-Anschlußkabel, Stativ, Windschutz und Batterie, Design

mattschwarz.



Dual DK 830. Onhodynamisches Prinzip. Offene Bauweise. 16-20 000 Hz. Nennschalldruckpegel 90 dB. Extra große Ohrmuscheln. Verstellbare Kopfbänder. Kanalgetrennte Lautstärkeregler. Gewicht 300 g.

Dual DK 330. Orthodynamisches Prinzip. Offene Bauweise. Großer Wirkungsgrad und praktisch unbegrenzte Überlastungssicherheit. Verstellbare Kopfbänder, Gewicht 240 g.

Dual DK 130. Im Frequenzgang angepa8t an den Musikgeschmack junger Leute, Dynamisches Prinzip, Halboffene Bauweise, Verstellbare Kopfbänder. Gewicht 120 a.

HiFi-Receiver



Dual CR 1780. HiFi-Receiver in Synthesizer Technik. Diese Componente macht deutlich, welche Fortschritte in der HiFi-Technik noch möglich waren Sie zeigt in gleicher Weise, daß jetzt kaum noch Verbesserungen möglich sind

Tuner-Teil: Synthesizer-Technik Weilenbereiche FM und MW. Quartz stabilisierte digitate Frequenzanzeige Senderwahl mit 2 Geschwindig weiten Automatischer Sender für hauf für FM. Je 6 elektronische Speich in für FM und MW. LED Ketten für Feil Istarke und Center Tuning. Quartz stabilisierte digitate Zeitanzeige.

Verstärker-Teil: 2 x 90 Watt Sinus. 2 x 120 Watt Musikle stung, Anschlusse für Platlenspieler. 2 Tonbandgerate und Reserve. Tonbandanschluß auf der Frontseite, Monitor Tape Dupt cale zum direkten Überspielen zwischen zwischen. Externe Trennstelle zwischen Vor- und Endverstarker zum Anschluß eines Graphic Equalizer oder weiterer Verstarkerstufen Maße. 440 x 150 x 405 mm. Metallic-silber und metallic-braun. I. eterbar ab Oklober 1979.

Empfohlene HiF-Boxeri, Dual CL 730, CL 720

Dual CR 1750. HiFi-Receiver in Synthesizer-Technik, Durch die Kombination von HiFi-Tuner und HiFi-Verstarker in einer Componenti-haben Dila Receiver an sich schon ein hervorragendes Preis/Leistungsvernamis. Gegenüber dem CR 1780 ist der CR 1750 die preisiehe Alternative mit 2 x 75 Watt.

Tuner-Teil: Synthesizer-Technik. Wellenbereiche FM und MW Quartz staf is sierte digitate Frequenzanzeige Senderwahl mit 2 Griss hwind is keiten. Automatischer Sender-Suchtauf für FM Je 6 elektronische Speicher für FM und MW LED Kette für Feidstarke Quartzstab lisserte digitale Zeitanzeige.

Verstärker-Teil: 2 x 50 Watt Sinus 2 x 75 Watt Musikte stung. Ansich usse für Plattenspieler, 2 Tonbandgerate und Reserve. Tonbandanschluß auf der Frontschle Monitor Externe Trennstelle zwischen Vor- und Endverstarker zum Anschluß eines Graphic Equalizer oder weiterer Verstarkerst den Professionelle Geitere ernente.

Ma3e 440 x 150 x 405 mm Metaliic-silber und metallic-braun , eferbar ab Oktober 1979

Empfohlerie H.F. Boxen, Dual Ct. 720, Ct. 710 oder Ct. 281. Technische Daten siehe Seite 24.



Dual CV 1700. H.F. Verstarker C. ese C. Imponente profilert sich nicht nur durch nehmer Walt teilung Auf Grund der Allistatung der professionellen Frequent micht est es richt gerichtatt vom verstarker von oner Lostungszentrale zu sprechen. HiF. Technik für Kenner die ausschließ im das Beiste zum Maßstab ihrer Ansprüche machen.

2 x 100 Wait Sin is 2 x 140 Wait Musikle stung Internationale Anschlüßte mink (iyn hillund DIN-Eingange für 2 Plattenspieler, 2 Tonbandgerate um internationale Zuberblandung durch Micro Blend. Laufstarkeregelung mit Vorpegefrege und Uberblendung durch Micro Blend. Laufstarkeregelung mit feinschligem Rastpotentiometer Hervorragende Sterspannungsabstande durch 4till Reginung Kanalgeteinnte Balburgende herschlieben Aber an an Balburgen bergenschlusse Externe Trunkstate 2 dB. 5 hilten um ihrt balburgen Bezigstegen heranschlusse Externe Trunkstate 2x in hen vir und Endverstlicker zum Anschlüße eine Graphin Equipmenter verstarkerstufen. Kanalgetreinte LED-Leistungsanzeige Hillihm virsigene Ralische Reimen und ubschlieben Filter Thermische Schutzschaltung Einktronischer zu sehlengsteilerungsschlitz verzogerte Zuschaltung der Juschaltung ihr Juschaltung der Juschaltung

Maße 440 x 150 x 360 mm. Metailic silber und metallic brauntieterhar ab Oktober 1979 **Dual CT 1740.** His Tuner mit dem vorsprung der besseren fechnologie Synthesizer Technik. Mit nichts ist die Genaunskeit und dab intil der Sendowahlizu, übertreffen Weder Haute ein ordrichte nicht Terrijer (Lingschwankungen kontren den eingestellter Sender friffen assen die Fred enzugen Digitalanzeige wird mit Quartzgenauigkeit gehalter. Diese His Technik ist der Maßstab für Prazision.

Wellenbereiche FM und MW FM-Senderwaht in quartzgenauen 50 kHz-Schriften MW-Senderwah in quartzgenauen 1 kHz-Schriften Quartzstab lisierte digitale Frequenzanzeige Senderwahl mit zwei Greich hin die gestellt Automatischer Sender-Suchlauf für FM LED-Ketten lür Fellstarke und Lenter Tuning Raucchunfterdruckung und bielle für in hin. 5 speicher für FM und MV, Snien, ist Tipitasten Quartzgenaue digitale Zeit anzeige Antennenanschlusse mit internationalen Steck und Kiemmingen integrierte Fernt Antenne

Maße 440 x 150 x 365 mm. Metallic-silber und metallic-braun Lieferbar ab Oktober 1979

Technische Daten aller HiF-Verstarker und HiF. Tuner siehe Geite 24



Dual CV 1600 His Marstarker Das starker Histongscenter mit den E. E. nungsmuglichkeite der Studin Technik

2 - Hr Whit Sinus 2 x 120 Watt Musikle stung Kanaigetrennte BaB- und Hilbertregelung in geel hich 2 18 Silbetter mit urs halbertri Bezugs tragicionen Feinfuh de Anpasoung ves Klarigt des ar Ragmuse, stik und Miller mehren Wikrofone rightig mit Pegulvurregelung Miller der Hervortrage und Mischen von Mikrofon und anderen Tungulier Hervortrage und Stirspannungsabstände durch 4fach Laufstärkeregelung in auch recherausgange Thermische Schutzschalt ung zur Silberung der Ernahler Elektronische Strombegrenzung bei Unterschreitung der Ernahler Beitronische Strombegrenzung beitre Betreitung der

Main 440 x 150 x 360 mm. Metallicis iber und metallic braun.

Empfohlene HiFi Boxen, Dual Ct. 730, Ct. 720.

Dual CT 1641. HiFi-Tuner Sensortechnik und quartzstabilisierte digita r Fre penzanze ge sind nur zwei Beweise der durch und durch professionellen H.F. Technik

Digitals Frequenzanze geltur alie 4 Weilenbereiche Auft mat siehe Umschaftung von khiz auf Mrtz. Wuffwalch ing fac Kurlararung eine ik Wild Walch ing fac Kurlararung eine nicht Sensorfasten AFO Taste Rauschunferdruckung in it regelbarer Ansrite his hweiler Viah harer Stereo/Mono-Umschaftpunkt Be euchtete Anzeigenstrumenter und estarkung in 1 Millionabstrum ung Abschaftbare Fernfantenne Auf Tastendruck Zeitanzeige mit Quartzigenaungkeit.

Maße 440 x 150 x 384 mm Mela L. Silber and metallic bra in

HiFi-Verstärker, HiFi-Tuner



Dual CV 1500 RC. Fernste Jerbarer H.F. verstarker Der Maßstab für indschrittliche HiF. Technik mit optimalem Bedienungskomfort

2...60 Wat Sings 2.x.100 Watt Mile kleistung Minroprozessor Steuerung int and Fembedien und tur4 Eingange Lautstarke Basse Brüher Balanuc Leinschaft ing und Stand by Sünderzübert ür Geber RC 154 siehe Sinds ab in ngebauter Intranet Emptanger Wahiweise manuelle Bedienung für siche Ruskrie Einglafter Funktionen durch till 1.x. Mixrofilmen gang mit vor lege regler Wirksame Rausch und Bumpelfilter beseitigen Fehler auf Schalp aften und Bandaufnahmen under Taste Muting Monitor Loudness Taste Richt in die Kandaufnahmen under Faste Muting Monitor Loudness Taste Richt (in transchiptlich frühr und Fanschlijßlechteite.)

Many 440 x 150 x 360 mm. Metailic-silber und metairc braun.

Nur z , 6, m non mit dem Hi Fi Tuner CT 1540 RC erhaltlich Till rbar at Oktober 1979

Emplohiene HiFi-Boxen, Dual Ct. 730, Ct. 720

Dual CT 1540 RC. Fernste vertiarer Hill. Tur er Lie passer de Figal Zung zum CV 1500 RC. Intrarct Fernbedien ung für "Ingespehierte Seit Er behebig manuelikeingestellter Sender Mune Schaltung Tuner aus

Microprozessor-Steuerung Digitale Frequenzanze ge 3 Weilenbereichs (UKW MW LW / elektronische Programm Speichert in UKW MW oder LW Senderwahl durch Fembeu enung Scholerzubehor-Geber RC 154 siene Seite 30) oder Scholertung in hink Storeouw, ling Triglich in Dikelter für Feudstarke und Center Tuning in mer Duartzgehaue displate Zeitanzeigentegnerte Femt Antenne

Maße 440 x 150 x 384 mm Meta-tic-silber und metallic braun

Nur zusammen mit dem HiFi Verstarker CV 1500 RC erhalt ich "eferbar ab Oktober 1979



Dual CV 1400, H.F. Wistark in terrigen, benin Mittok arke Mit 2 + 75 Watturd attraid vem Preis cine Alternative for mittere Wohnral, mit

2 - 50 Watt Sinus. 2 x 75 Watt Musikleist indigitation of taken. It was all the rect goods Mike though and product of the term of the rest of the state of

Mass 440 x 150 x 360 mm Metal is Poet un a net all it to it.

Empt Here Hif Boven Dia Ct. 110 (= 110 oder Ct. 28)

Dual CT 1440. HEr-Tuner mit Sensortechnik. Der CT 1440 zeigt seinr. Klasse in der höher it mpfängseistung und der komfutlablen. Senderwahl durch Programmsensoren.

A el 4 Weilenbereiche mit Funktionsanzeige durch Leuchldierten. * Uk/V-Spaicher mit optischer Rickmeinfung Sensortei hnik Reige bater Stereo Einsatzpunkt Regelbare Rausi hunterdruckung. 3 Anzeige nistrum inte für Feigstanke Frequenz und Center fühling. Sinnag gelägede Flut ich Skalatingeriche Fernt Antenne.

Marie: 440 x 150 x 380 mm. Metallic silber und metaltic-braun.

HiFi-Verstärker, HiFi-Tuner



Dual CV 1200. HiFi Verstärker in Leistung, Bedienungskomfort und Design die ideale HiFi-Componente für viele Variationen hochwertiger Storeo Artigen.

2 x 30 Watt Sinus 2 x 60 Watt Musik eistung Stuten Lautstarkeregier für exakte Einstellung Hochwirksamit Rausch und Rumpetitier.
Zinis interem Mikrit nei Jarig Hinterbandkontrille über Monitorfaste.
3 Jarige für Turbar di Pranisischa fer Elektronische Schleibeits.
1 Europie 4 Jaulus Rocherausgan je.

Maßt. 440 x 115 x 350 mm. Melalic silber und metallic braun

Emptobline H.F. Boxen, Dual Ct. 710 Ct. 281 oder Ct. 271

Dual CT 1240. His Turier materials but Sensorlechnik lei Wert gkeit und Design, die optimale Ergahzur gizum CV 1200

4 Wellenberg Le 7 UKW Speicher mit i ptischer Ruckmeldung Sons or technik Aufsmal sche Schartubstimmung und International Sensor Tuning 3 Anzeige instrumente für Feldstarke Frequenz und Center Tuning int ignorte Ferrit Antenne

Maße 440 x 115 x 376 mm. Metallic silber and metalli. Dra in-



Dual CV 1100. His Verstarker The Componente für Historiunde die sinde lehtschlossen sind Beim CV 1100 stimmt die Technik, stimmt das Liesgrauf in verluitem der Prois

2 r 25 Watt Sinus 2 x 40 Watt Musikleistung Eingange für Plattenspieler.

**Tonbandgerite Tunor in 1 flerch Murotin Michric Prazise Drehregier.

**Lautstarke, Basse Hohen und Balance Lautstarkerege ing militure till Rasig unklen Mikrotoneingang mit hoher. In 3 tilg simptod chikeit Drehregier für Mikrotoneingang mit hoher. In 3 tilg simptod chikeit Drehregier für Mikrotoneingang mit hoher. In 3 tilg simptod chikeit Drehregier für Mikrotoneingang mit hoher.

**Lautstarkere beräusgar geibtrikanal Kopthoreranisch und internationale mit higher higher her susgangen gebricken.

Maße, 440 x 115 x 350 mm. Metallicis liber und metalik ibraun.

Emplohene Hir. Boxon, Dua C., 27t Ct. 24t July (1, 23t)

Dual CT 1140, HF. Tuner Erganzt such mit dem CV 1100 Julie ner ble Siguristigen Hilf. An age. Die große kiel ne Klasse

Fig. 1. Eingangsempfing obkete 1 pv. Allsgeice in the free of harde. Speziell abgestimmt authorogialist he timp fanguserhulft sacioks. Mit hound Laastwelle 5 likt. Programmspeicher Zobgin istrumente fun Foldsluckning Centri Tunnig Arti. Servic 1/100 kildustrum grammetrscher Anterina.

Male, 440 x 115 x 360 mm. Metalic 5 ber und metal il tira in

HiFi-Lautsprecherboxen »Serie 700 «



Handing denic omponenter der neuen Hiff Gerleration bringt Dial die ist im immer Auf. Die milistration het Leistung describeuen Seite beraht auf einem von innovativer Technik, die neue Maßsläbe setzt. Das Ergebnis. der hilltare Vorsprung.

to ..., the reven Klang qualitatis nd die Therm. Float Technik des Tilefonkris die in , edanz uneart at oberhalb der Eigenresonanz, die Ferdlichen Frei uschlichen Hochtoners, Pegcianhalt infür Tief. Mittell und Hochtones, ihm um 1 die Joppelin Anschlüßter hnik hir gehten 4 Ohm ung 8 und Biltneb.



Die Seric *00

Dual CL 730. H.F. Dre wegbox für Raume von 20 60 m² Nenn Musik belastbarkeit 120/150 Watt. Deppe te Anschlußtechnik 4 und 8 Ohrm.

and impulsivernation, derein Dynamik and Brillanz night zu überfreiten sind.

belastbarked 120/150 Watt Deperte Anschulltechnik 4 und 8 Ohm Ubertragungsbereich 20-25000 Hz. Thermo Float-Technik Linear Impelance Fell tinien Focus erung Pege schatter für Tiet in Milter und Hochton-System Abnehmbare Frontblende

Maße 330 x 590 x 250 mm Farbausführungen achal schwarz und eiche

Dual CL 720. Hif Dre wegbox für Haume von 10,40 m³ Nenn "Musik belastbarkeit 90,120 Watt. Duppelle Anschlußtechnik 4 und 8 Ohm Ubertragungsbereich 25,25000 Hz. Thermo Float Technik II. near Imperiance Feldringen Foc., so erung. Pegelschaltur für Mittel und Hochlon Systim. Abnehmbare Fruntblende. Maße, 300 x 500 x 220 mm. Furtbaustuhrungen achalt schwarz und eiche

Dual CL 710. HiFt-Dretwegbox für Raume von 10-30 m² Nenn-/Musik be astbarkeit 60/80 Watt. Doppelte Anschlüßtechnik 4 und 8 Ohm Ubertragungstiereich 30-25 000 Hz. Thermo Float-Technik Linear Impedance. Pegeischalter für Mittell und Hochton-System Abnehmbare ihr nitbliende.

Maße 270 x 440 x 200 mm. Farbausführungen achat schwarz und elliber

Ait. Boxer Feferbar ab Oktober 19 *9

Socialer, abehor Lautsprecherluß LF 2

HiFi-Lautsprecherboxen » Serie 200 «



Las Le stumasspektrum der Boxen-Sene 200 entspricht den meistagekauften Verstarkerklassen. Sene 200 ist ein Boxen-Programm für Musik-freunde die sich ihren HiFi Traum in den gunstigen mittleren Preisklassen erfüllen. Und die für jeden Ansprüch und jeden Wohnraum die optimale Losung haben wollte.

I = BOLL note: Serie 200 s nd abgestimmt aut die Hilf - Componenter im IIII - Programm Sicipasser idea Zilden Leistur gsklasser idea Werslacker und omklafte hen eine Hilf - Anlage mit hervorrage idem Pre auch stungs with arths.

Dual CL 281. HiFr-Dreiwegbox mit hohem Auflösungsvermögen im "samten Dynamikbereich. Ihre enorme Belastbarkeit und der gruße Wirkungsgrad passen in den neuen Trend zu hohen Verstarkerleistungen E. "Watt 30 25 000 Hz Sensor Schutzschaltung gegen thermische-

Mass 300 x 500 x 220 mm. Nußbaum und schwarz

Dual CL 271. HiFi-Drewegbox mit ficher Belastbarkeit und extelle iter Impulstreue, Hervorragende Bahwiebergabe hul. O Wart it Ohm 30 25 000 Hz. or not Schutzschaltung gegen thermis, he überlast in a Maße 250 x 420 x 205 mm. Nutbaum und schwarz

Dual CL 241. His / Zwe weight xilder a denite in which Waits I donne in gokaliten verstarkerk alse plant. Hit te impostmost dur his Tiet in Land in his system und karriter heart in erim tar gokopporten ill. Hy Jimen 50,70 Wait 4 Ohm 40-25 J00 Hz. Sensor Schutzschaltung gokaln thermische überastung.

Made 210 x 320 x 170 mm Nußbaum und schwarz

Dual CL 231. His Ziwe wegbox mit kin ns en Atimessurgen Trit. Te geriger MilPrychraftet se ver, criting ste bil Atit 1. His Heist ist. Att 1. Atimes to ste was the first translation of Wart 4 in him 45 25 000 Hz.

Maße 160 x 245 x 150 mm Nußbaum und schwarz

Technische Daten aller HiF. Boxen siehe Seite 25.

HiFi-Kompaktanlage KA 380



With hit of the Kompaktanage entscheidet muß sicher sein mil der verring den Große nicht auch verringede Leistung zu kaufen. Denn nach unsere Literzeigung muß die H.F. Kompaktan ageleine eine Wesentliche Eigen haben ihn Bausteine Platterspierer Cassettendock und Tin verstanker mussen die gleichen Qualitäten haben als wenn es hand komponenten waren. Unter diesem Aspekt ist die Dual Kompakt von der Handlich und komponenten waren. Die und mis halbet sich haht von der Handlich von der Handlich von der Frein und wirst nacht in hin hier Zuver assigkeit. Houhstens im Preis.

Dual KA 380, HiF Kompaktan age Die Dreier Anlage ohne den Unter, ind in HiF Komponenten wei sie aus 3 Dia Einze Componenten hir in ind wurde.

Plipting in ermit UI, M. Tongrm and Oirect Orive. HiFt-Cassettendeck into the Longress Little Taner mit digitaler Frequetianze ge 2 + 30 with Masikle stung Front Control. Mit dieser HiFt-Technik ist die KA 380 eine der wenigen wirklich guten. Wahrscheinlich sogar die einzige.

Plattenspieler Dual 622, U.L.M.-Tonarm, Direct Drive, Vollautomatik Kardanische Lagerung, Fullsze-Plattenteiler Erektronische Tonhuhen abstimmung, 4fach Leuchtstrebe, kup: Dauercquische Tonatung, J. M. Tonabnehmer Ortufor, 55 E. mit ellipt scher Nade, in echnische Daten under CS 626

Cassettendeck Dual 819. Gotropher Antrebiy at Tonwelle in 1 (4-sette wicke Existendech Band autoberward), no Spilzenwerfalue geld in 2 LED leuchtkelten Memory Zarier Limiter Mikrotor Mischverslarker Dorby NR*

Tuner/Verstärker-Teil. Quartzstablisierte trequenz und kanalur zilige Allrie Weiler bereichte ZuKW Spellin mit Programm Sins ach Foldstürk Anzeige in LED-Technik, 2 x 60 Watt Musik eistung 2 x 40 Watt Sinus bir gung für zwilltes Band.

Maße 650 x 205 x 400 mm Silber/anthrazit

Emptohlene H.F. Boxen, Dual Ct. 710 Ct. 281 oder Ct. 271. Technische Datenisiehe Seite 25.

*Dorby NR ist das eingetragene Warenzeichen der Dolby Laboratories



Dual HS 152. HE Stereo He manager Wer hourste Anspruche and 6 Musikw extergable von Silhalipiatter stellt itrifft mit dor HS 152 die richtige Einsche Jung

bit Aut in all kispie er mit Wechseleinrichtung Dua 1246 Tonhöhen abstimmung durch Vard Pulley Straight Teinarm. Hochweitiges Magnet System Cik 30 Watt Militak eistlung Eingange für Tuner Tonband Einer Liegten ihrat kopfniterbuchse. Wahlschalter für Sterer in 2 Haumen. Maße 420 x 180 x 390 mm. Neisballm. Weit und schwarz mit passender Bexen.



Dual HS 142. HilFi Stereo-Heimanlage Klangvolle, exzetlente HiFi-Qualitat für kennorit tie Schalp alten nicht nichten nichten genießen. HiFi Automatiksprieirin til Wochsele nrichtung Duai 1239 istralijht Tunarm Leuchtutt bir kop. Antiskating bit Hoonwertiges Magnet system. 2 x 20 Walt Musikleistung Eingan geitur Tuner und Trinband Koptheirer bunhse.

Maße 420 x 180 x 390 mm. Nußbaum und schwarz mit passenden Brixer.



Dual HS 136. Stereo-Hermaniage Der Geschenktip für junge Platten-Feunue der Mittelbunkt auf schwings sien Partys.

HF. Automatikspieler mit Weichseleinricht ing Pilial 1237 Straight Toharm trach Stricklinsk p. Antiskating. It 2 k 15 Walt Musik restung Eingange für nier "nd Tohband Boxen mit Superwirkungsgrad.

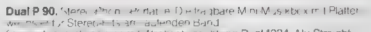
Ma E 126 x 180 x 390 mm Numbaum m I passenden Buxen



Staff J. Sterer Heiman age F. Jongo Loule die deale Erstaus staff J. Kraftvill und gulimitents am laufender Band durch den an tomatischer Piatrenwechsier Stere Automatischer er mit Wechseie zurchtung Dual 1234. Tonhoher abstimmung Antiskating Tonarm Lift Keramik-System Dual CDS 660. 2 × 6. Watt Musik einst und Wahlschafter für Stereo in 2 Raumen Anschusse.

für Tuner Tonband, Kopfhorer und 4. aufsprecherboxen, Maße, 357 x 180 x 325 mm, Nußbaum mit passenden Boxen,





State: Aut in at kisple er mit Wer hiseleinn inteng Duat 1234. Alu-Straight-Timm. Teinhigher ab it noming. Lift 2 + b. Walt Musik eistung. Teinband 2 Lautsprecherboxen als Gerale ac time. 2

Min > 0 x 188 x 335 mm. Austuhrung ar thrazit



Dual P 80. Phono Portable Zuhause and im Schulunterricht tausendtach bewahrt.

Stereo-Automatikspieler mit Wechseleinrichtung Dual 1234. Alu-Straight Teinurm Lift. Teinhöhenabstimmung. Ant skating 6 Watt Musik Historia Getrennte Hohen- und Tiefenregelung. Anschluß für Stereo-Verstarker und Zweit autsprecher.

Maße: 373 x 160 x 425 mm. Austuhrung anthrazit.



Dual P 70. Phono-Portative Schnell betriebisbere tig itch integrienents and lautsprecher

Still Jerni-Automatik scieler Lua 430 All, Straight Toharm Toharm Itt All night hebit Jack haltung 6 Walt Missike Fung Cotton helb hen in the respective years in use for Straight her her Mark 13 x 160 x 352 him Austuhrung anthrazit



Dual P 24. Phono Portable Alies was zu einer dutten Nachmittags Party get uit in einem eichten Köfterchen Stereu Sem Auf matikspieler Dual 430. Alu Straight Tonarm. Tonarm ilt Auf mutische En zabschaltung 6. Walt Musik leistung. Gebreichte Hichen und Till frührige ung Anschlig Hitz für asuettenne in der Muße. 350 x 125 x 265 mm. Austühnung Kirallerier fil.

Plattenspieler								
Тур	CS 731 Q	CS 714 Q	CS 721	CS 650 RC	CS 626	CS 621	CS 606	CS 604
Antrieb	QD	QD	ED.	ED	ED	ED	ED	E.D
Drehzahlen , min	33,45	33, 45	33,45	33.45	33,45	33.45	33,45	33.45
Dietyah Feinabstimmung %	11	11	10	10	*0	10	10	10
Gir thauf Schwankungen + % Dith	0.025	0.025	0.025	0.05	0.05	0.05	0,05	0.05
	0.015	0.015	0.015	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
F gripuspannung					_			
R Fremuspannungsabstand dB	55	55	53	40	50	50	50	50
A Gerauschspannungsabsland dB	78	78	76	75	75	75	75	75
Plattenteller								
्यो म इप्राचीता	305	305	304	304	304	304	304	304
Gewicht kg. Gesarntdrehmasse,	1 4	1.5	28	1.4	14	13	1.4	13
Tonam								
ar at a garting roll	007	0.07	007	O D ?	207	^,-	0.07	017
Standard-Tonabnehmensystem	ULM 60 E	ULM 60 F	Shure V 15 III	JUM 55 E	ULM 55 E	DMS 242 E	ULM 55 E	DMS 242 E
N III PETTY	10	10	10	1=	15	15	15	15
Standard-Zubehör								
We her achse AW 3							-	-
Zertreist, rk	1	+	+	+	+	+	+	+
Abmessungen CS Type								
Breite x Huhe x Tele mm	424 x 150 x	424 v 150 x	4.4 x 150 x	4.14 x 150 x	424 x 150 x	424 x 150 x	424 x 150 x	424 x 150 x
	390	390	368	39,	390	368	368	368
Тур	CS 522	CS 521	CS 506	CS 504	CS 1246	CS 1237	CS 1234	CS 430
Antrieb	B	В	В	8	В	В	R	R
701 en 11/min	33,45	33.45	33.45	33.45	33.45	33.45	33.45	33.45
fichzak Feinanstimmung %	6	6	6	6	6	6	6	-
Girls Mank, ngen + " DIN	0.07	0.07	0.07	0,07	00'	0.38	313	018
(seek haut's hwank ingen + 'n ARMS	0,04	0.04	0.04	0,04	J 04	0.05	0.07	0.11
R m nspan,ng								
R F amitspanr ingsabstand dB	48	48	48	48	48	46	42	40
R Gerauschspann in gsabstand dB	73	10	70	70	70	68	62	60
[ur hiresaci im	304	304	3()4	sC4	304	270	270	207
. W. st cr. 1 feysberr 1 . a	1	1 5	1.1	1.1	1 2	1 (1 35	0.9
Tonarm								
total or the entry	er T	· .*	Den *	10	£ 22	0.18	1	1 (3
Standard-Tonabnehmersystem	U.M 45 E	DMS 242 F	L(M 45 E	EMS 242 F	DMS 242 E	On 1 FF 15 D	CDS 660	CUS 660
te ever No	12	1-5	24	1 0	17		45	45
Standard-Zubehör								

Equiex (10) etc mm

No men a hispan 3 Abmessungen CS Type

Me8werte - typische Werte. Rumpet- und Gleichlaufwerte mit Lackfolie ermitteit

4,14 x 150 x

+ (x 116 x

4.4 x 150 x

B Bett Drive - Riemenantrieb

R Reibradantrieb

Cassettendecks

Тур	C 839 RC	C 830	C 820	C 819	C 810	C 809	C 939
Bandgeschwindigkeit cm/s	4 - 4	4 75	4 '5	4 7 3	4.75	4.75	4.75
1,14,1							
, ,) 4	r 1735	4	8,4	1045	J05)4
, 4, 1, 1	nt-	(7 18	0.35	1 54	1	(08
, A + r Wichrigh	(164) 1	1 1	n 1	1 1	14	f *
Ubertragungsbereich Hz							
	30-18000	20-17000	_ 16 Ji	4 H JEF	26 185 113	20.15 H	STATE FILLS
	30-19000	20-18000	_H 1 μ·	20, 10	20 +650)	10 1e 900	26, 17000
L 1	30-19000	20 19000	× 1.8c	2 17,10	20 17 00	20 17000	26 TR066
	5 000	2C 2Ch N	1 + + 7				
Ruhegeräuschspannungsabstand							
mit Dolby NR dB							
- F 4	ná	F	64	64	93	F 1	64
r*	ьd	67	64	+4	- 63	1,5	64
	t _i	69	6"	₹> "	bb	25	6.7
11 7 "	n"	69	5)				
Abmessungen							
Maka (Realta y Hičha y Tiola) mm	43 0 14 0 1	m 44 v 150 v 1	260 440 v 150 v	260 440 × 160 v	a 440 x 150 x 5	360 440 × 150 × 1	265 440 v 150 v

Maße (Breite x Höhe x Tiele) mm Farbausführung 44. x 150 x 360 440 x 150 x 36

Receiver, Verstärker

receives, versealines								
Тур	CR 1780	CR 1750	CV 1700	CV 1600	CV 1500 RC	CV 1400	CV 1200	CV 1100
Ausgangsleistung (an Ohm)	8	8	4	4	4	4	4	4
) · P	, %	2 x *	2 - 14	2 5 1 1	1	2 - 76	2 - 151.)	214
- 1 V.	3 y 44	2.0	2 - 1 //	2.8	2 × 60	5 " 01	2 × 4()	2 x 25
र ता स्वा र स्थानिकार के स्वाह	10 10 10	26 4 1 12	10.40/00	19.41.000	10 47 100	11 400,000	15.2 (00	15 K)(5
	± 1E	± 15 dB	- 15 dF	+ 1 13	± 15 .54	+ 1 4 1,5	+ 1 +, _i=	+ 1 + 1R
Leistungsbandbreite Hz	10-60000	10-60000	F ₂ * = 11	2 " H :	1 50 1943	T 50 x 14 pt	11 4 BY	or recogni
Fremdspannungsabstände								
bezogen auf Nenn eistung								
Eingang Phono-Magnet								
typischer Wert dB	65	65	68	58	+ C	i ^c	+ 5	60
Hochohmige Eingange								
typischer Wert dB	85	85	88	AP.	7.9	8º	Rh	'B
Übersprechdamplung 3B	57	57		e I.	160	t.c	45	40
Rumpe filter (Ste theit)	12 dB/	1.2 15	17.18	17 454	2 19	1, 36.	2 +	
	Oktave	HIRVE	HITTE	* 1 4 4	C H JYP	P*ave	7H-13V1	
Rauschfilter (Steilheit)	12 dB/		15	1 3B	2 +B	10 de	12 18	
	et su		2 4 gr F	P* due	ијдуш	K' to	V (cry	

Abmessungen

Maße (Breite x Höhe x Tiefe) mm.

44. 15 + 66 44, 16, 150 44, x 150 x 150 x 16 440 x 17 x 150 440 x 118 x 350 457, 115 x 450

Tuner

THIPCI								
Тур			CT 1740	CT 1641	CT 1540 RC	CT 1440	CT 1240	CT 1140
Empfangsbereiche								
FM (UKW) MH2	25 1, 131	87.5 104	9 4 1 4	81 154	875 08	8751.8	8 5 104	8 514
AM (KW 1) MHz				5 7 4		6 119	595625	
(KW 2) MHz	1			9. 16				
N. V. F. C.	513 1602	513 1602	513 1607	560 1646	550 1500	550 1600	51F 1626.	510 162
VA ()					15, 100	1m s	156 370	150, 34
Empfindlichkeiten								
F Mono µV (26 dB,	.16	. €	0.6	8	12	1.2	1.4	1
PM Stereo µV (26 dB)	18	R	18	z m	50	9	10	3
1 4 4 4 16 10	18	18	18	, h	16	30	30	40
AM LW/MW/KW b.	15	\$ 491	15	3 7(), 1 ,	.20.15.	20 15 15	20.15.10	25.20/
Trennscharle FM dB (stat)	85	85	85	85	> 80	> BU	> 80	- 80
Spiegelselektion dB	767	75	76	, ""	· 7/3	> "()	> 7 ,	> 7()
ZF Damplung dB	dt	80	80	> 8O	1 JU	≥ 500 ×	* * N,	10
Gerauschspännungsabsland dB	63	63	rs <	٠ * (+ F O	> 60	+ 4 4	7.Å

Abmessungen mm

Maße (Breite x Hohe x Tiele) mm 440 x 150 x 405 440 x 150 x 405 140 x 15 x 350 440 x 150 x 384 440 x 150 x 384 440 x 150 x 384 440 x 150 x 380

As * • Per < sind Grenzwerle sonst typische Werte

Lauts	precherboxen
-------	--------------

Тур	CL 730	CL 720	CL 710	CL 281	CL 271	CL 241	CL 231
* 17	[14 Young	[+ detay	r And	Y WI +	t F Wing	I'v was	Zw weg
to the start of	1	JÚ.	6.	8.	*31	+1	1
5° K' - C Kat N	16.	120	80	120	70	70	+ 0
Scheinwiderstand Ohm	4 und 8	4 und 8	4 und 8	4	4	4	4
F 1 ATTLEF T V	L		2	25	5.8	33	3.8
sterraging to 1 Hz	, C , 6000	m " (NA"	30 25 300	36 28 . Ku	3(1 15 10)	10 25000	李4 75 16 19
Eigenresonanz Hz	50	65	70	75	90	95	100
Ki-ritaktor %	<1	<1	<1	<1	<1	<1	_<1
Emplohlene Verstarkerleistung W							
pro Kanal	20-150	20-120	20-80	10-120	10-70	10.70	10.60
Abmessungen und Gewichte							
to the feet plant	377, 740, 50	30 . 101 x 220	276 + 440 x 2 10	300 x 500 x 200	250 142 8 5	1 y 427 y 17.	1h() 1.4 15
Gewicht kg	17	12	9	8,5	6,3	4,5	3,2

Kompaktanlage KA380

622	
819	
ATT ON	
5.95-6,25	
515-1620	
150.970	
<2	
<6	
2 × 60	
2 x 40	
10-70- at	
8 . 00	
650 - 2 - 5 x 1 C	
	819 And Ob. 5,95-6,25 515-1620 150-270 <2 <6 2 x 60 2 x 40 10 70 x 0 8 x 60

Heimanlagen

Тур	HS 152	HS 142	HS 136	HS 130
Plattenspieler	1246	12,50	121	12.44
Ausgangsleistung an 4 t hm				
Musikleistung W	L X tu	2 1	. x 1 s	2 + b
Dauertonteistung W	X	6 7 *	3. 1	2.4
Lautsprecherboxen	2 , 18 1	11.13	2 200	26, 101
Belastbarkert W	44.5	a 10	E 15,	[P.1
and the state of t	4 . 5 . 4.	5 18:00	70-16000	80-16/100
t Hi, Hh, 2" is mm	14, + thr = 160	2 x x 110	230 x 360 x 110	197 . 0 . 155
Abmessungen				
N's Parte chicken tele com	420 x 180 x 390	420 x 180 x 390	420 x 180 x 390	357 x 180 x 325

Phono-Portables

Тур	P 90	P 80	P 70	P 24		
Plattenspieler	1234	1234	430	430		
Ausgangsleistung ar 4 "fir						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 x 6	6	6	6		
1.4	2 x 4	4	4	4		
Abmessungen						
the and all he Total mer	370 x 188 x	335 373 x 160 x	425 373 x 160 x	352 350 x 125 x	265	



System 3000

Kein starrer Turm, sondern Regaletemente, die sich variabet zusammen bauen lassen. Hoch und quer komplett oder nach und nach hur jede Dual Hiki-Componente gibt es ein passendes Systemteit. 3000 1 bis 3000 5) in nußbaum/schwarz.

Rack-System 3010

Der Turm für alle Dilai Componenten. Platz für Plattenspieler Cassetten deck Tuner Verstarker und Zubehör Verstellbare Einschubleisten Staub geschutztes S. halp attenfach mit Rauchglasturen. Malle 487 x 1180 x 443 mm (B x H x T). Ausführung achaf braun.



Rack-System 3020

the contempt of the und Dual Roce vir Platz for Platz fo

Ma 186 x 1012 x 420 mm 8 x et x T. Farbausluhrungen auhat braun Lite fix

HiFi-Board 4000

Laster Board 4000 with mildem volational since it a Platter speed 622 Eirect Drive Technis he Daten sitte is 5,676 as elections the Daten sitte is 676 as elections the Daten sitte is the Daten sitte in the Daten site in the Date

Marse store 10 x 440 mm Birtha T. Aistation of Ethicker 1 11

HiFi-Collection

ansourt firmen die Guel der Wehl. Denn für Kenner haben wie Spezielisten 5 optimale Türme zueammengestelli: Tarme in verschiedenen Leistungsklassen. Komplett bestückt mit atenepleter, Casestendeck, Tuner, Verstärker im Dual Rack, Wie werner thre Entechnidung heißt, Sie bekommen in jedem Fall

Hifi-Collection 1100. Der Turm für schnell Entschlossene.

The galaxies of Grand and all algority for someth Enterthonourie brings Dual con 1985 Collection 1900, Him Jeomplett, wo us night vial zu überlegen gibt, well was simms. En eligent das Angebot. Es simms die Him-Technik. Es allemn aus Bestiere in eligent die Presidense um 2.000.—D46

FIRE-Sent Automorphore pour CS continue Line Dual CS (1912) = 100 cm (1912) | FIRE-Connection dual C (1912) | FIRE-Connection

il achat-braun. Componenten in metallic-elles oder metallic-braun Plattenspieler in schwerz oder nu6beum: Empfohlene HiFi-Boxen: Dual CL 271, CL 241

HiFi-Collection 1200. Der Turm für kühle Rechner.

Ephalischen Besonderheiten, Freistlieses Un' 2:000,—EAR im violen. Besonderheiten, die länget nicht überalf dezugehören. Beson HIP-Turm ist der sichtige für alle, die achart keiterlieren, chris ei telschen Ende zu speren.

Bestuckung.

17-Semi-Automatikaskeis 2011 Co 50 K (117-Maattikke 2011 Co 50 K)

18-Suner Duel CT 1240 KPS-Consistentieck Duel C 800.

Rack-System 3020

hrungen

Sicher Stein Stein von der metallicher oder metallichen.

Patterspieler in schwarz oder nußbaum.

Patterspieler in schwarz oder nußbaum.

HiFi-Collection 1400. Der Turm für Anspruchsvolle.

Der Unterschlechte der Gunttät ist der Unterschleche im Klasso, Wie großdieser Unterschied sein kann, beweist die HIR-Collection 1400 mit lede hear Componenten in der athaktivan Preialdeses um 2.900.- £44.

Bestückung: Hiri-Semi-Automatikapialar Dual CS 604. Tari-Naradikar Dual G (1410) HiFi-Tuner Dual CT 1440, HiFi-Cassettendeck Dual C 809: Rack-System 3010 at

Ausfurmonger Rack-System 3010 in act att-braum. Wainweise im Rack-System 3020 inchet-braum oder eiche. Componenten in metallic-eitzer eder metallic-li Plattenspieler in schwarz oder nußbaum. Empfohlens HFF-Boxen: Duel CL 720, CL 786, CL 286

HiFi-Collection 1600. Begeisterung für HiFi-Kenner.

Par Kenner Unings Duel die FIFF-Callection 1800 PAF-Hitter in visite van 1900 Palizielen. Und tratzelen mit le der Preinflosse um 3.900, - DM

Bestückung: HIFT-Automatikapieler Dom CS 521. hilf-versilliner Duel CV 1600. Hilm Duel CT 1641. I4F-Capacitiendeck Duel C 819. Reck-System 3049.

Austuhrungen:

Rack-System 3010 in acrea-breum, vientwees track-System 3020 in acrea breum oder eiche. Componenten in metallig-eilber oder metallig-breum Plattenspieler in schwarz oder nußbaum. Emplohiene HiFi-Boxen: Dual CL 730, CL 720.

HiFi-Collection 1100.

HiFi-Collection 1200.





HiFi-Collection 1400.

HiFi-Collection 1600.





HiFi-Collection 1500 RC. Der Turm mit der totalen Fernbedienung.



Was bei guten Fernsehgeräten selbstverständlich ist, bringt Dual für die HiFi-Technik: die Vorteile und Bequemlichkeit der totalen Fernbedienung.

Total bedeutet, daß nicht einige wenige Funktionen fernsteuerbar sind, sondern der gesamte H.Fl-Turm, alle Componenten vom Plattenspieler bis zum Cassettendeck. Die ideale Klangregelung und Anpassung an die Raumakustik von der Hörposition aus. Mehr noch, die von Dual verwendete »pulse code modulierte» Infrarot-Technik ist das Prinzip mit der maximalen Betriebs- und Störsicherheit. Exakte Bedienung der HiFl-Componenten ohne Beeinflussung von Frinseher, Tele-Spielen, Garagentor-Automatik oder automatischen Uherwachungsanlagen.

oder automatischen Überwachungsanlagen. Der Fortschritt in der HiFi-Technik, Komplett im Rack-System 3010 mit dem Infrarot-Geber RC 154. Das ist die HiFi-Collection 1500 RC in der Preisklasse um 4.500 - DM

Die Turm-Componenten und ihre fernsteuerbaren Funktionen:

HiFi-Plattenspieler Dual CS 650 RC, 4 Funktionen: Automatischer Start.
Lift anheben. Lift absenken. Abschalten des Plattenspielers.
HiFi-Tuner Dual CT 1540 RC, 10 Funktionen: Auswahl von 7 programmierten Sendern. Wahl eines beliebigen manuell eingestellten Senders. Mono-Schaltung. Abschalten des Tuners.
HiFi-Verstärker Dual CV 1500 RC, 12 Funktionen: Lautstarke plus und minus. Bässe plus und minus. Höhen plus und minus. Balance rechts und links. Wahl des Verstärkereingangs für Plattenspieler, Tuner, Cassettendeck und Reserve. Eingebauter Infrarot-Empfänger.
HiFi-Cassettendeck Dual C 839 RC, 6 Funktionen: Bandrichtung links.
Bandrichtung rechts. Schneller Vorlauf. Schneller Rücklauf. Pause. Stop.

Der Turm besitzt eine fernsteuerbare Stillschaltung, die den Ton auf Wunsch. ausblendet. Die ursprüngliche Lautstärke bleibt jedoch gespeichert und kann durch Antippen einer Lautstärketaste sofort wiedergewählt werden. Durch eine zentrale Master-Taste können alle HiFi-Componenten gleichzeitig ausgeschaltet werden.

Lieferbar ab Oktober 1979, Empfohlene HiFi-Boxen: Dual CL 730, CL 720,



Sonder-Zubehör Fernsteuerung Der fernsteuerbare Turm 1500 RC wird komplett mit der Intrarot-Gebereinheit RC 154 geliefert. Im Verstärker CV 1500 RC ist der Infrarot-Emplanger eingebaut.

Wer statt des kompletten Turmes nur Plattenspieler oder Cassettendeck wünscht, bekommt durch das entsprechende Sonder-Zubehör die Möglichkeit dazu. Die Infrarot-Gebereinheit RC 152 ist nur für die Fernsteuerung von Plattenspieler und Cassettendeck ausgelegt. In diesem Fall muß der Geber RC 152 und der Empfänger RE 120 als Zubehör gekauft werden. Sollte in absehbarer Zeit die Anschaffung des fernsteuerbaren Tuners und Verstärkers geplant sein, empfiehlt sich von vornherein der Kauf des Gebers RC 154. Dieser Geber enthält außer für Plattenspieler und Cassettendeck auch die Funktionstasten für Tuner und Verstärker. Wer zunächst nur den fernsteuerbaren Tuner CT 1540 RC und Verstärker CV 1500 RC wünscht, benötigt nur den Geber RC 154 als Sonder-Zubehör. Lieferbar ab September 1979.

Dual-HiFi beim Fachhandel.

Auch daran erkennen Sie einen guten Fachhändler. Er führt, was die meisten Musikfreunde sich wünschen — HiFi von Dual. Lassen Sie sich von ihm informieren. Er berät Sie objektiv und demonstriert Ihnen gerne Dual-Geräte. Fragen Sie nach Kundendienst, nach Garantie und nach dem Verhältnis von Preis und Leistung. Die Antwort: Qualität kennt keine Kompromisse. Für sie gibt es keinen Ersatz.

Darum entscheiden sich so viele HiFi-Kenner für Dual.







Dual Gebrüder Steidinger D-7742 St. Georgen/Schwarzwald

Änderungen und Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten